

DISINFETTANTE in pastiglie effervescenti a base di cloroattivo per superfici e ambienti. Uso in ambito Sanitario, Alimentare, Comunita' e Industria

- Rapida ed efficace azione battericida e fungicida
- Capacità ossidante superiore rispettoai normali prodotti a base di ipocloriti
- Non intacca i metalli e lascia le superfici brillanti
- TEST VIRUCIDA SUPERATO

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO N°18857









Compresse effervescenti ad alto contenuto di cloro attivo per una pronta e valida disinfezione

APPLICAZIONE

HYGIENE ACTICLOR è stato specificamente sviluppato per assicurare una pronta e valida disinfezione di pavimenti, piani di lavoro, banconi, lavastoviglie, lavatazze, biancheria, attrezzature da cucina e resistenti all'azione del cloro in generale. Adatto anche per il trattamento sanificante di bagni, orinatoi e di tutti gli ambienti e le superfici che necessitano l'energica azione disinfettante del cloro. Sostituisce efficacemente l'ipoclorito di sodio dato che mantiene inalterato nel tempo il titolo di cloro attivo.



















MODALITA' D'USO E DILUIZIONE

Per una generale disinfezione si raccomanda di preparare soluzioni contenenti 8 pastiglie di Hygiene Acticlor (pari a 30,4 grammi di prodotto) in 10 litri di acqua. Tempo di contatto 15 minuti. Risciacquare. Per l'utilizzo con macchine lavastoviglie o lavabiancheria professionali utilizzare la soluzione preparata con l'apposito dosatore automatico. Non utilizzare per capi colorati. Concentrazioni suggerite in caso di emergenza:

- 1 pastiglia in 1 litro di acqua corrisponde a circa 0,11 % di Cloro Attivo= 1100 p.p.m. (dose consigliata su pavimenti e superfici non a diretto contatto con la persona.
- 5 pastiglie in 1 litro di acqua corrispondenti a circa 0,58 % di Cloro Attivo= 5800 p.p.m. dose consigliata per altre superfici più a rischio di contatto diretto con la persona (servizi igienici, maniglie, piani e attrezzature di lavoro, oggetti di uso frequente etc...)

COMPOSIZIONE

Superiore a 30% sbiancanti a base di cloro. Contiene dicloroisocianurato sodico biidrato.

Consultare la scheda di sicurezza del prodotto per maggiori informazioni riguardanti lo stoccaggio e la manipolazione del prodotto.

PROPRIETA'

HYGIENE ACTICLOR garantisce una rapida ed efficace azione disinfettante. Una volta disciolto in acqua HYGIENE ACTICLOR libera acido ipocloroso, sostanza con un potere ossidante di gran lunga superiore rispetto a quello dell'ipoclorito di sodio. La forma compressa garantisce maggiore stabilità al prodotto preservandone le proprietà nel tempo e migliorandone la sicurezza nell'utilizzo. La sua formula bilanciata consente una rapida ed energica dissoluzione della parte attiva in acqua.HYGIENE ACTICLOR possiede **attività battericida** di superficie, quando usato tal quale per scopi generali di disinfezione, nei confronti di:

- Staphylococcus aerus ATCC 6538, Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442, Escherichia coli ATCC 10536, Enterococcus hirae ATCC 10541 secondo quanto definito dalla Norma Standard Europea **EN 13697 2001**.

HYGIENE ACTICLOR possiede **attività fungicida** di superficie, quando usato tal quale per scopi generali di disinfezione, nei confronti di: - Candida albicans ATCC 10231, Aspergillus niger ATCC 16404, come da Norma Standard Europea **EN 13697 2001**.

HYGIENE ACTICLOR è un PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO Registrato al Ministero della Salute nr. 18857. HYGIENE ACTICLOR presenta attività **VIRUCIDA** secondo la norma **UNI EN 14476+A2:2019**. Alla diluzione del 100% (8 pastiglie in 10 litri di acqua come da indicazione etichetta) in condizioni di pulito, dopo incubazione di 5 min alla temperatura di 25°C, dimostra attività virucida nei confronti dei seguenti virus testati: **Poliovirus** tipo 1 LSC-2AB, **Adenovirus** tipo 5 ceppo adenoide 75, **Murine norovirus** ceppo 599.

INFORMAZIONI CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Compresse bianche
PROFUMO	Cloro
PH TAL QUALE	pH a 25°C (sol.1%) : 6,0 - 6,5
PH DILUITO (1% acqua)	
PESO SPECIFICO	1,5-1,7 kg/dm3 a 20°C

PACKAGING

CODICE PRODOTTO	15186
CODICE EAN	8017841151909
CODICE ITF	08017841151862
CONFEZIONI	Barattolo da 1 kg x 6 pz (n.263 pastiglie da 3,8 grammi)

NOTE:

REV. APRILE 2021- ANNULLA E SOSTITUISCE LA REVISIONE PRECEDENTE Titolare della registrazione: ICEFOR S.p.A. Corso Cavallotti,30-28100 Novara (NO)

Officina di produzione: ICEFOR S.p.A. Via P. Picasso, 16-20013 Magenta (MI)